

リンパ腫 治療開発マップ_高齢者悪性腫瘍

作成：2026年1月

検索：2026年1月

がん種	対象	標準治療	臨床試験	革新がんでサポートされている試験
びまん性大細胞型B細胞リンパ腫	初発(限局期) 国際予後指標： 全リスク	R-CHOP(6-8コース) ポラツズマブ ベドチン+R- CHP(6コース) R-CHOP(3コース)+RT	<div style="text-align: right; color: red; font-weight: bold;">新規</div> UMIN000057974 登録中・Phase II 高齢者初発びまん性大細胞型B細胞リンパ腫に対するFrailty Score に基づくPolatuzumab Vedotin+R-CHP療法の投与強度調整の 有効性と安全性を検討する第II相試験 (Pola-FIT試験) Polatuzumab Vedotin+R-CHP (Dose adjustment) 2025.5~2029.6	
	初発(進行期) 国際予後指標： 低リスク	R-CHOP(6-8コース) ポラツズマブ ベトチン +R-CHP(6コース)	<div style="text-align: center;"> UMIN000025569 登録中・Phase II PEARL study:高齢者初発びまん性大 細胞型B細胞性リンパ腫に対するリツキ サン併用減量CHOP療法における用量 調整の意義の検討 R-CHOP (Dose adjustment) 2017.1~ </div>	<div style="text-align: right; color: red; font-weight: bold;">新規</div> jRCT1051250075 登録中・Phase II 高齢者初発DLBCL患者に対して、 高齢者評価尺度を用いた層別化 治療戦略に基づいた減量PV-R- CHP療法の、有効性と安全性を 探索する第2相試験 PV-R-CHP (Dose adjustment) 2025.7~2031.5
	初発(進行期) 国際予後指標： 低中リスク			
	初発(進行期) 国際予後指標： 中高リスク			
	初発(進行期) 国際予後指標： 高リスク			
	再発	救援化学療法 BR±ポラツズマブベトチン エブコリタマブ	<div style="text-align: center;"> UMIN000015492 追跡中・Phase II 再発又は難治性の高齢者びまん性大細胞型B 細胞リンパ腫に対するR-GDP療法に関する 第II相試験 R-GDP 2015.1~ </div>	<div style="text-align: right; color: red; font-weight: bold;">新規</div> UMIN000055939 追跡中・Phase II 高齢者移植非適応再発難治びまん性大細胞型B 細胞リンパ腫に対するゲムシタピン、デキサメ サゾン、シスプラチン、リツキシマブ (GDP- R) +エブコリタマブ療法の第II相試験 R-GDP 2024.11~2029.10
	CD19- CAR T細胞療法	<div style="text-align: center;"> 更新 </div>		

リンパ腫 治療開発マップ_高齢者悪性腫瘍

作成：2026年1月
 検索：2026年1月

がん種	対象	標準治療	臨床試験	革新がんでサポートされている試験
末梢性T細胞 リンパ腫	(初発) CD30陰性	CHOP(6-8コース)		
	(初発) CD30陽性	BV-CHP(6-8コース)		
	再発	救済化学療法 プラトトレキサート フォロデシン ロミデプシン ツシジノスタット ダリナパルシン バレメトスタット デニロイキン・ジフチトクス (CCR4陽性)モガリズマブ (CD30陽性)BV (ALK陽性ALCL)アレクチ ニブ		

リンパ腫 治療開発マップ_高齢者悪性腫瘍

作成：2026年1月
検索：2026年1月

がん種	対象	標準治療	臨床試験	革新がんでサポートされている試験
濾胞性リンパ腫	限局期	領域照射(24-30 Gy) ※照射適応外では進行期に準じた治療方針		
	進行期 (低腫瘍量)	無治療経過観察 Rituximab		
	進行期 (高腫瘍量)	R-CHOP(CVP), R-B Obinutuzumab-CHOP(CVP)、Obinutuzumab-B →維持療法(R、Obinutuzumab)	<div style="border: 2px solid yellow; border-radius: 15px; padding: 10px;"> 更新 jRCTs031220727 登録中・Phase II 高齢濾胞性リンパ腫患者に対するオビヌツズマブ+ベンダムスチン併用療法におけるベンダムスチン減量に関する有効性および安全性 R(O)-b (Dose adjustment) 2023.3~2030.10 </div>	
	再発	R-CHOP(CVP), R-B Obinutuzumab-CHOP(CVP)、Obinutuzumab-Benda、R-Lenalidomide、R単剤 EZH2変異(+):タゼメトスタット		
		モスネツズマブ、エプコリタマブ、タファシタマブ+R-Len療法		
CD19-CAR T細胞療法				
領域照射 イブリツモマブ チウキセタン				
無治療経過観察				

リンパ腫 治療開発マップ_高齢者悪性腫瘍

作成：2026年1月
検索：2026年1月

がん種	対象	標準治療	臨床試験	革新がんでサポートされている試験
マントル細胞リンパ腫	Stage I Stage II (バルキー病変なし)	放射線療法(領域照射) R-CHOP+RT 進行期に準じた治療方針		
	進行期(66歳以上) Stage II (バルキー病変あり) Stage III Stage IV	化学療法 R-CHOP→R維持療法 VR-CAP R-B R-B+イブルチニブ→イブルチニブ+R維持療法 R-B+アカラブルチニブ→アカラブルチニブ+R維持療法	jRCT2041210121 追跡中・Phase III 幹細胞移植非適応の未治療マントル細胞リンパ腫患者を対象としたザヌブルチニブ (BGB-3111) + リツキシマブ併用療法とベンダムスチン+リツキシマブ併用療法を比較する第III相無作為化非盲検多施設共同試験 R-B vs. BGB-3111+R 2020.12~2026.11	
	再発	化学療法 救済化学療法 イブルチニブ ボルデゾミブ±リツキシマブ ピルトブルチニブ イブルチニブ±ベネトクラクス、アカラブルチニブ		

リンパ腫 治療開発マップ_高齢者悪性腫瘍 更新一覧表

	試験ID	試験名	旧マップ	新マップ	URL
新規	jRCT1051250075	高齢者初発DLBCL患者に対して、高齢者評価尺度を用いた層別化治療戦略に基づいた減量PV-R-CHP療法の、有効性と安全性を探索する第2相試験		登録中	https://jrct.mhlw.go.jp/latest-detail/jRCT1051250075
新規	UMIN000055939	高齢者移植非適応再発難治びまん性大細胞型B細胞リンパ腫に対するゲムシタビン、デキサメサゾン、シスプラチン、リツキシマブ（GDP-R）+エプコリタマブ療法の第II相試験		追跡中	https://center6.umin.ac.jp/cgi-bin/ctr/ctr_view.cgi?recptno=R000063864
新規	UMIN000057974	高齢者初発びまん性大細胞型B細胞リンパ腫に対するFrailty Scoreに基づくPolatumab Vedotin + R-CHP療法の投与強度調整の有効性と安全性を検討する第II相試験（Pola-FIT試験）		登録中	https://center6.umin.ac.jp/cgi-bin/ctr/ctr_view.cgi?recptno=R000066280
更新	UMIN000015492	再発又は難治性の高齢者びまん性大細胞型B細胞リンパ腫に対するR-GDP療法に関する第II相試験	登録中	追跡中	https://center6.umin.ac.jp/cgi-bin/ctr/ctr_view.cgi?recptno=R000017988
更新	jRCTs031220727	高齢濾胞性リンパ腫患者に対するオビヌツズマブ+ベンダムスチン併用療法におけるベンダムスチン減量に関する有効性および安全性	2023.3~2029.10	2023.3~2030.10	https://jrct.mhlw.go.jp/latest-detail/jRCTs031220727